Inde	x of	Clair	ns

Application/Control No.

10/611,700

Examiner

Alan Cariaso

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MIYAZAKI, ŢAKAAKI

Art Unit

2875

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

\_\_ (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

								,	_	
Cla	Date									
Final	Original	4/4/05								
1	1	=								
	1 2 3 4 5	=			-					
2 3 4 5	3	=								
4	4	=							-	
5	5	=								
6	6	=								
7	7	=								
8	8	=								
9	9	=								
10	10	=								
11	11	=	_	Щ		$\perp$		Щ		Щ
	12 13 14 15 16 17	L.,	_				$\sqcup$	Ш		Щ
	13					_	_	_		
ļ	14	<u> </u>	_	<u> </u>	_			_		Ш
<u> </u>	15		_	_	_	Ш	<u> </u>	L		Ш
<u> </u>	16			$oxed{oxed}$						Н
	17	_	_				$\vdash$		_	$\square$
Ŀ	18 19	_	_				_			Ш
	19		ļ		_			L		
	20	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	_	
<u> </u>	21 22					_				
	22	<u> </u>	_	_	_					
	23	┝	⊢	-	_	<u> </u>	<u> </u>	H	_	_
	24 25	H	⊢	-	-	├	H	$\vdash$		-
	25	⊢	-		-		-	-	$\vdash$	$\vdash$
	26 27 28	┢	-	-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	28	$\vdash$	-	-	-	<del> </del>	$\vdash$			Н
	29	Н	H		$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$
	29 30	$\vdash$		H	┢	-	-	$\vdash$		$\exists$
	31	T		$\vdash$	一		<del>                                     </del>	$\vdash$		Н
	32	Т	Г	Т			Т	Г		П
	33	Г	Г		<u> </u>	Г				П
•	34		Γ					Ι.		
	35	1	Г							
	36									
	37									
	38							<u> </u>		
	39	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				Ш
	40	1	<u> </u>		<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	41	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	42	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		Н
<b>└</b>	43	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	ļ	$\vdash \vdash$
<u> </u>	44	-	$\vdash$	<del> </del>		<del> </del>	ļ	$\vdash$	-	Н
	45	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash \vdash$
<u> </u>	46	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	├	-	$\vdash$
<u> </u>	47 48	-	$\vdash$	⊢	-		<del> </del>	-	-	H
<del> </del>		+-	├	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	49	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	⊢	⊢	<b>—</b>	<b> </b>

Cla	im					Date			-	
									i	
Final	Original									
	51 52 53				$\overline{\cdot}$					
	52								- 1	
	53		$\neg$					$\neg$		
	54						$\neg$			
	54 55	$\neg$	$\neg$	_					$\dashv$	
-	56		$\dashv$	-		Н	$\dashv$	ᅱ		_
-	57	-	$\dashv$			_	-	$\dashv$	-	_
<b>—</b>	58	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	-	$\neg$		$\dashv$	_
-	59	-	$\dashv$	-	_			-	$\dashv$	_
	59	-	-	_	-		-	-	$\dashv$	
-	60		-	_		-	-			
-	61		$\dashv$	_						
-	62 63		$\dashv$			Н			-	
	63					Щ	_	_		
	64		_			Щ	_			_
	65		_							
	66		_						_	
	67		_							
<u> </u>	68		_							
<u> </u>	69	Ш								_
	70									
	71				_			_		
	72		_		_	_				
	73 74		_			_				
	74	_				_				
	/5				_	<u> </u>				
	76 77					_				
ļ	77				_	ļ		_		-
	78					_		_		_
ļ	79	Ш				<u> </u>	_			_
	80	_			_	L.		_		
ļ	81	Ш			_					
-	82	Ш								_
	83	Ш		_	<u> </u>					_
<u> </u>	84	Щ	_		_	_			_	
	85	_			<u> </u>	<u> </u>				
<u> </u>	86		_	_	_	_	$\vdash$		_	<u> </u>
<u> </u>	87			_	_	_			_	_
<u> </u>	88	-			-	-	H	<u> </u>	-	<u> </u>
-	89				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	90	<u> </u>			$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		├-	<u> </u>
-	91	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	-	$\vdash$
	92			$\vdash$	-	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	93	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	-		<del> </del>	١.	-
-	94		H		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash$
	95 96	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		⊢
-	97	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del>  -</del>	$\vdash$	-
-	98	$\vdash$		-	├	├-		$\vdash$	$\vdash$	-
	99		-		-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	1 33			<u> </u>		-			<u> </u>	

CI	aim Date							$\neg$		
		-			ΠĨ				7	$\dashv$
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104									$\neg$
	105									
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112									
	113 114					$oxed{oxed}$				Ш
	114									
	115									
	116 117									
	117									
	118					L.	Ш		Ш	
	119									
	120									
	121 122									
	122									
	1 123									
	124									
	124 125		L							Щ
	126			_	L				_	
	127 128	$ldsymbol{f eta}$	L							_
	128				<u> </u>					
	129 130				<u> </u>	_				
	130		_	_	_	_				
	131									
	132		_	L	匚	_	_			Ш
	133	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш		Ш
	134	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ	<u> </u>	-
	135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L	Щ
	137	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	138 139	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
	139	L	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
	140		<b> </b>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ		<u> </u>	Ш
ļ	143	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	144	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>		┞	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
ļ	145	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
L	146	ļ	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	Щ
	147		L		L_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	148	_	_	_		<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	Ш
	149	_		<u> </u>		ļ	<u> </u>	L.	<u> </u>	
ì	150	l .	1	I	1	1	ı	l	1	1 1